

## Manual de instrucciones Cierre de varilla superpuesta DIJON/ISO

Para los artículos:

6704 | 6712 | 6716 | 6717 | 6731 | 6740 | 6745  
6812 | 6816 | 6817 | 6824 | 6825 | 6840 | 6845

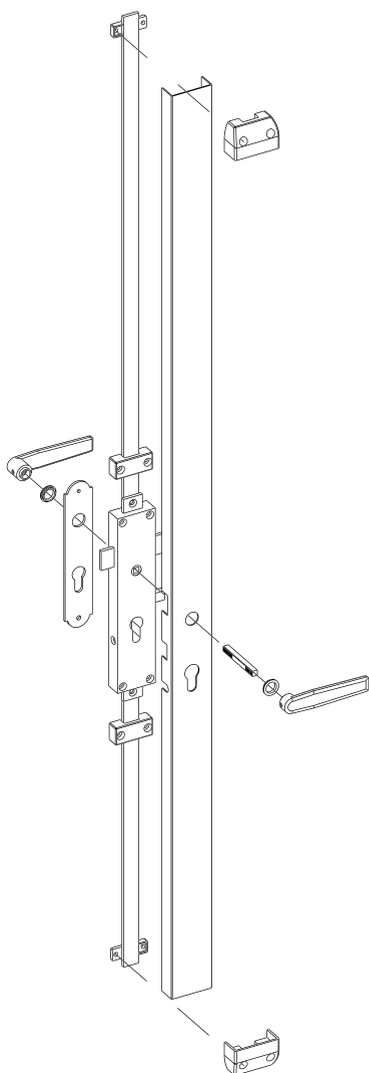
**MONTAJE: PERSONAL ESPECIALIZADO**

### S-MA6810.1

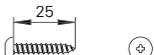
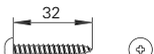
Válido a partir del 01 de octubre de 2013

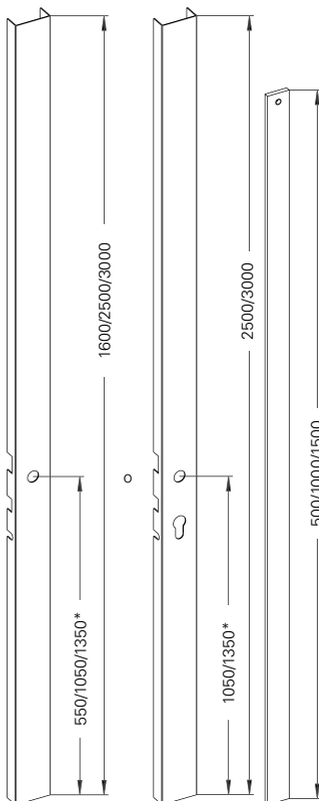
# Descripción del producto

## Cierre de varilla superpuesta DIJON/ISO



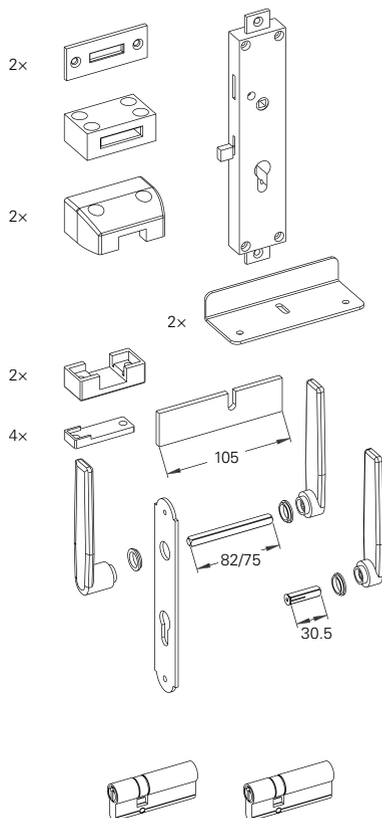
## Incluido en el volumen de suministro

2x Ø 4 mm		N1
12x Ø 4,8 mm		S1
4x Ø 4,8 mm		S2
2x M5		S3



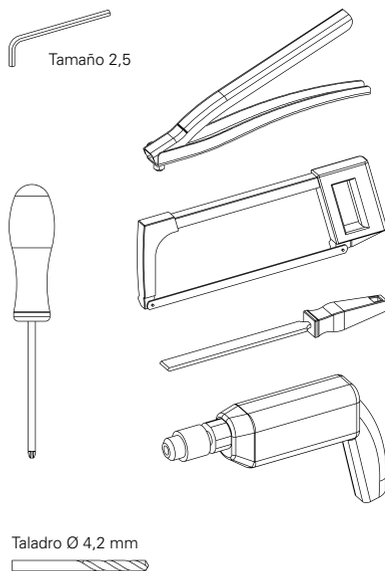
\* Queda reservado el derecho a introducir modificaciones técnicas y de las medidas

## Incluido en el volumen de suministro



## Herramienta necesaria\*

\*no incluido en el volumen de suministro

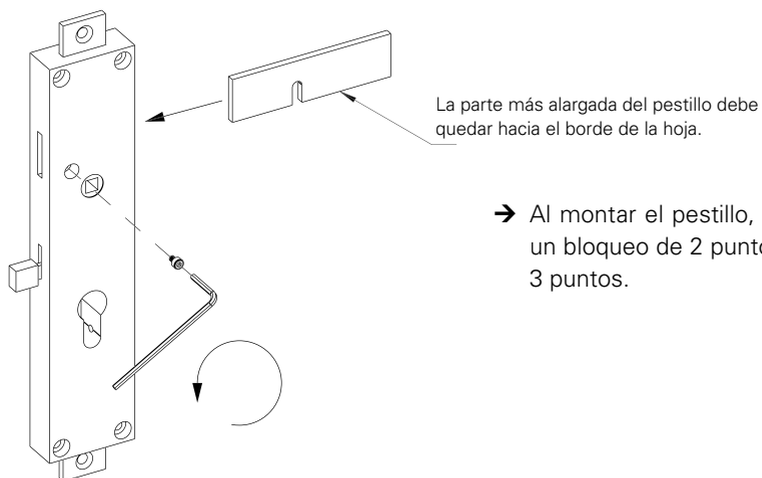


Ref.	Largo: 40/27,5	Largo: 35/27,5	Largo: 27/0
6704			×
6717	×		
6731			×
6745	×		
6817		×	
6824			×
6825			×
6845		×	

## Pasos de montaje

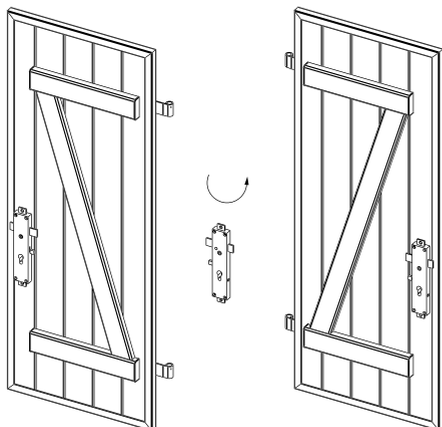
1. Montaje del pestillo para el bloqueo de 3 puntos . . . . .	5
2. Especificación del tipo de tope . . . . .	5
3. Especificación de la altura de la cerradura (con apertura por un lado o por ambos) .	6
4. Atornillado de la varilla de bloqueo . . . . .	7
5. Montaje de la guía del pasador . . . . .	8
6. Tronzado del perfil de cubierta . . . . .	8
7. Montaje del perfil de cubierta . . . . .	9
8. Montaje de las piezas finales. . . . .	9
9. Fijación del juego de picaporte . . . . .	10
10. Montaje de la contraparte de la cerradura . . . . .	10
11. Montaje del tope de pasador . . . . .	11
12. Montaje de la placa de bloqueo . . . . .	11

## 1. Montaje del pestillo para el bloqueo de 3 puntos

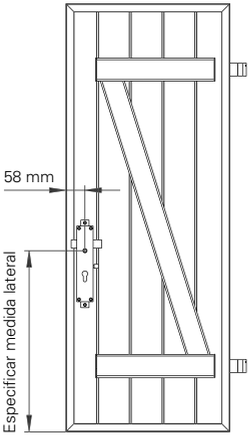


- Al montar el pestillo, se pasa de tener un bloqueo de 2 puntos a tener uno de 3 puntos.

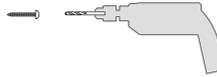
## 2. Especificación del tipo de tope



### 3. Especificar y fijar la altura de la cerradura (con apertura por un lado)



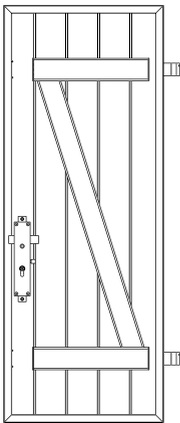
- Especificar las medidas.
- Montar el cuadradillo con tornillo de fijación en la cerradura y apretar este último.
- En caso necesario, colocar el soporte a modo de regulador de altura bajo la cerradura y fijar esta.



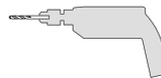
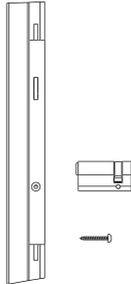
Cuadradillo con tornillo de fijación



### Orificios prefabricados de manilla y de cilindro (con apertura por ambos lados)



- Si los orificios de manilla y de cilindro están disponibles, puede utilizarse el cilindro como medio auxiliar.



S2

Taladro Ø 4,2 mm



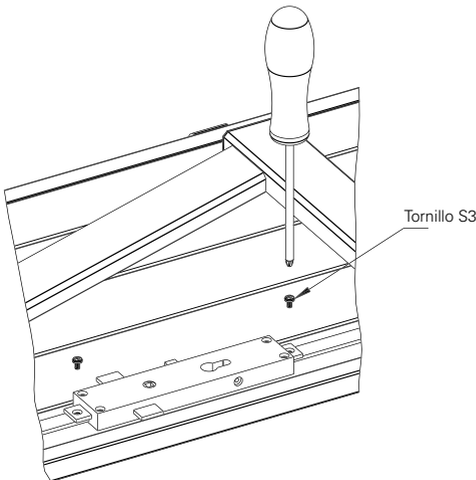
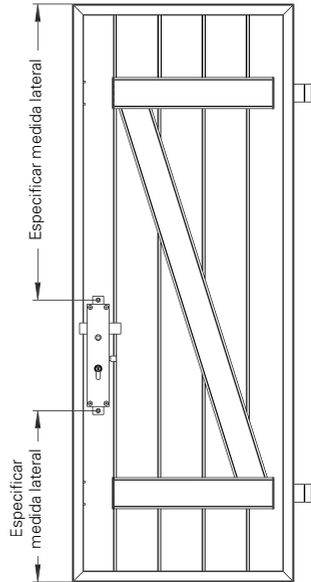
## 4. Atornillado y tronzado de la varilla de bloqueo

- Abrir la cerradura en posición del pasador.
- Especificar medida de la varilla de bloqueo. Para ello, deben tenerse en cuenta el tipo de tope y las circunstancias locales (p. ej. altura de la escuadra de bloqueo disponible).
- Al final dar un toque suave a la varilla de bloqueo.



### ATENCIÓN

- solo en caso de montaje de un tope de pasador

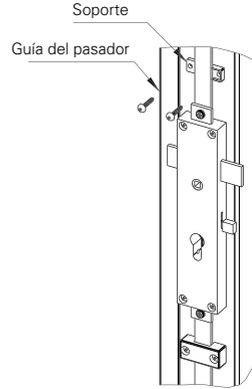
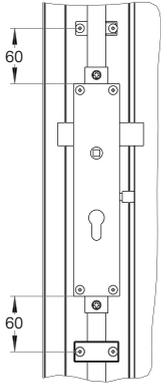


- A continuación se tronza, se desbarba y se atornilla la varilla de bloqueo.



## 5. Montaje de la guía del pasador

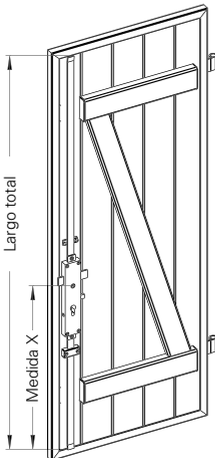
→ Posicionar el soporte de la guía del pasador por detrás de la varilla del pasador y meter la guía del pasador encima del soporte.



→ Tomar las medidas, taladrar y atornillar.



## 6. Tronzado del perfil de cubierta

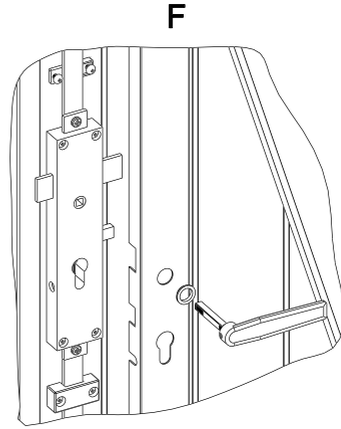
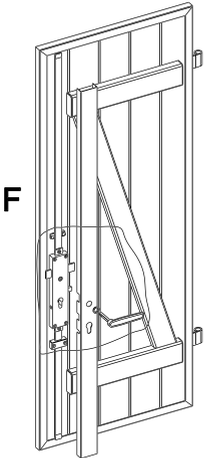


→ Abrir la cerradura en posición del pasador.

→ Tronzar primero la medida x y a continuación el largo total.

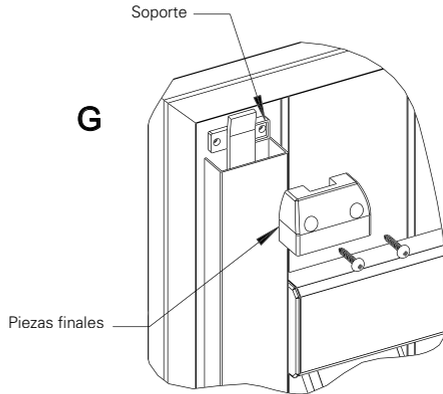
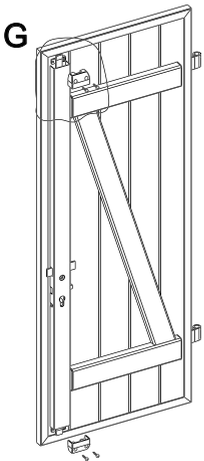


## 7. Montaje del perfil de cubierta



→ Enganchar el perfil de cubierta a la cerradura y orientarlo con la manilla.

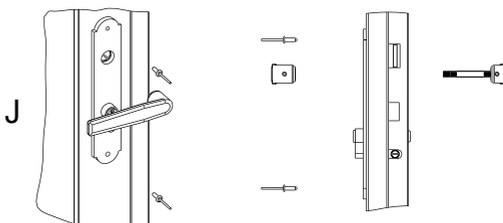
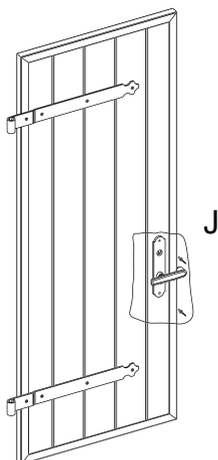
## 8. Montaje de las piezas finales



→ Colocar el soporte por detrás de la varilla del pasador y meter las piezas finales encima del soporte y del perfil de cubierta.

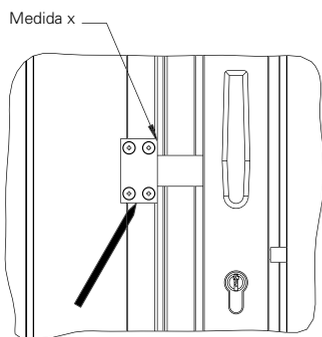
→ Orientar, taladrar y atornillar.

## 9. Fijación de la placa de recubrimiento y la manilla

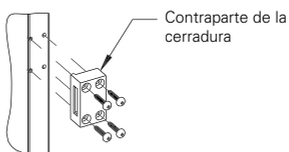


- Fijar la placa de recubrimiento montando la manilla completa y el cilindro.
- A continuación, orientar la placa de recubrimiento y comprobar que la manilla funcione correctamente.
- Tras llevar a cabo la comprobación correspondiente, taladrar y remachar.

## 10. Fijación de la contraparte de la cerradura



- Cerrar la hoja para dibujar la contraparte de la cerradura (bloqueo de 3 puntos).
- Dibujar la altura de la contraparte de la cerradura, taladrar y atornillar.



Modelo Medida X

DIJON alineado con el borde del marco

ISO 2 mm

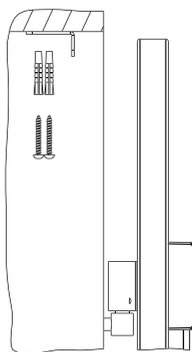
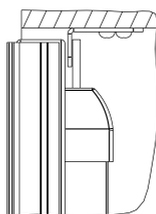
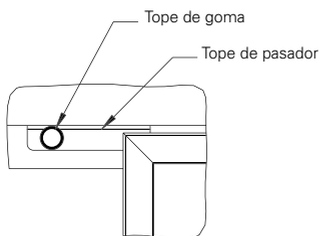


Taladro Ø 4,2 mm



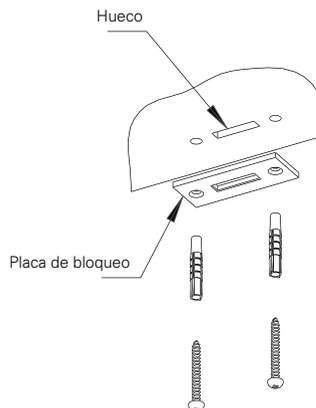
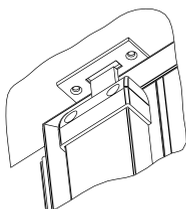
## 11. Montaje del tope de pasador

- Cerrar la hoja y orientar de forma paralela a la fachada. Colocar los topes de goma y dibujar el tope de pasador tal como se indica en el croquis.
- A continuación, taladrar el tope de pasador, montarlo y llevar a cabo la comprobación de funcionamiento del bloqueo.



## 12. Montaje de la placa de bloqueo

- Cerrar la hoja y orientar de forma paralela a la fachada. Dibujar placa de bloqueo.
- Crear hueco, taladrar orificios y, por último, montar la placa de bloqueo.



no incluido en el volumen de suministro



El material de fijación debe elegirse en función de las características de las superficies.

### ATENCIÓN

EHRET señala que no se sustituirá ningún daño producido por el montaje de topes de pasador o placas de bloqueo en alféizares de ventana.

## **EHRET GmbH**

Contraventanas de aluminio

Bahnhofstrasse 14-18

77972 Mahlberg (Alemania)

Tel. + 49(0) 78 22/439-0

Fax + 49(0) 78 22/439-116

[www.ehret.com](http://www.ehret.com)

© 05.2017 EHRET GmbH | S-MA6810.1 | Este documento técnico contiene información protegida por derechos de autor. Todos los derechos reservados. Nos reservamos el derecho a realizar cambios en este documento, así como a realizar modificaciones técnicas. Este documento se ha elaborado con especial cuidado. A pesar de ello, no podemos descartar posibles errores y no nos responsabilizamos de los mismos ni de sus consecuencias.